

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación toxicológica: CLASE II(DOS) MODERADAMENTE PELIGROSO. (IPCS/OMS 2009).

Antídoto: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de ingestión: provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. Contacto con los ojos: Lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación: retirar la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722.

CONCURRE AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS U OTRAS FUENTES DE AGUA. No contaminar lagos, ríos u otra fuentes de agua o corrientes de agua con restos del producto.


TOXICIDAD PARA AVES: **Moderadamente tóxico.**

TOXICIDAD PARA ABEJAS: **Virtualmente no tóxico.**

TOXICIDAD PARA PECES: **Muy tóxico.**

Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar. Escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes resultan peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección mas cercano.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para Agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique CUIDADO  VENENO.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTAS.

Nota: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados por el uso o el almacenamiento de este producto, y a que los mismos escapen a su control directo.



METAM 500 LSA

Desinfectante de suelo - Concentrado soluble

Ingrediente activo:	en peso:	en volumen:
Metam-sodio	41.6 %	500 g/L

Grupo químico: sin clasificar

REGISTRO: N° 2466.

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
Uso agrícola. Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Lote N°:

Fecha de vencimiento:

Fecha de fabricación:

Contenido neto:
25 LITROS

Fabricante: LAINCO S. A.

Origen: España

Registrante: LANAFIL S. A.

Lanafil

Registrante: LANAFIL S.A.
Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevideo
Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com



NOCIVO

RECOMENDACIONES DE USO:

Generalidades: El METAM 500 LSA es un desinfectante de suelo recomendado para el control de hongos, nematodos, banco de semillas, malezas e insectos. METAM 500 LSA debe ser aplicado sobre suelos bien preparados, con humedad y temperatura adecuadas. Combate con eficacia los hongos normalmente presentes en los suelos y que producen enfermedades tales como la podredumbre de las raíces (Fusarium, Verticillium, etc) y el "damping off" o mal de los almácigos (Pythium, Rhizoctonia, etc.). Tiene acción destructiva total frente a toda clase de nemátodos en sus formas libres. Secundariamente, tiene acción sobre ciertos insectos del suelo y sobre formas enquistadas de nemátodos, además de controlar muchas malezas en germinación (gramíneas y de hoja ancha).

Instrucciones de uso:

Plaga, enfermedad o maleza		DOSIS (Litros por cada 10 m ²)			
Nombre común	Nombre científico	Acción Funguicida Insecticida Nematicida		Acción Herbicida	
HONGOS DEL SUELO: (Damping off)	Rhizoctonia solani	CON	SIN	CON	SIN
	Pythium spp.				
	Fusarium spp.	cobertura plástica	cobertura plástica	cobertura plástica	cobertura plástica
NEMATODOS:		Suelo liviano			
Nemátodo de los nódulos radiculares (Meloiodogyne spp.)		0,75 L/10 m ²	1,0 L/10 m ²	1,0 L/10 m ²	1,6 L/10 m ²
Nemátodo de las lesiones (Pratylenchus spp.)					
MALEZAS:		Suelo pesado			
Pastito de invierno	Poa annua	0,9 L/10 m ²	1,2 L/10 m ²	1,25 L/10 m ²	2 L/10 m ²
Rábano	Raphanus raphanistrum				
Capiquí	Stellaria media				
Verdolaga (P. oleracea)	Portulacca oleracea				
Quinoa	Chenopodium album				
Ortiga	Urtica urens				
Diente de león	Taraxacum officinalis				
Raigrás	Lolium multiflorum				
INSECTOS:		En suelos con alto contenido de materia orgánica emplear las dosis mayores.			
Grillos topos	Scapteriscus spp.				
Lagartas cortadoras	Agrotis spp.				

Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso: Cualquier información que complete el conocimiento del modelo de uso. Modo de preparación y técnica de aplicación: METAM 500 LSA se aplica al suelo diluido en agua o puro. La distribución al suelo puede hacerse con regaderas, con pulverizadoras terrestres o a través de riego por goteo. No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. Preparar la capa de suelo a desinfectar hasta 15-25 cm., dejándola libre de terrones. Asegurar una humedad similar a la adecuada para sembrar. Comprobar la temperatura de suelo (óptima 10 a 25° C a 10 cm. De profundidad). Aplicar METAM 500 LSA con una concentración mayor al 2 % en agua, respetando la dosis por há. El movimiento del suelo que se hace para airearlo, no debe perturbar partes de suelo no tratado. Luego de hecha la aplicación debe sellarse el suelo con rodillo compactador, con un abundante riego posterior o con cobertura plástica. Luego de realizado el aireado del suelo dejar transcurrir 7 a 10 días para la siembra o trasplante. Notas: Preparar únicamente lo estimado para el día. Si el preparado queda en reposo durante varias horas, es necesario hacer funcionar el agitador o retorno durante algunos minutos, antes de recomenzar la aplicación. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, sub-urbana, centros poblados y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

Número, frecuencia o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: 1 vez.

Momento de aplicación: Aplicar antes de sembrar cualquier cultivo. Luego de la aplicación al suelo, dejar transcurrir 10 a 15 días para airear el suelo y liberar restos del producto.

Compatibilidad y fitotoxicidad: No aplicar METAM 500 LSA a menos de un metro de distancia de cualquier planta o dentro del radio de vegetación de árboles o arbustos o césped. No aplicar en invernáculos en los que haya plantas en crecimiento. No aplicar con temperaturas superiores a 35°C. Antes de plantar asegurarse de que no hayan restos de producto en el suelo. **Tiempo de espera:** No corresponde por el momento de aplicación. **Tiempo de reingreso al cultivo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.



Y032019